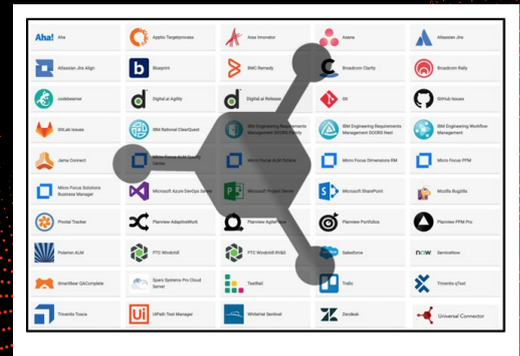
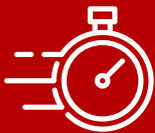


Planview Universal Connector

Software Toolchain Integration nach Maß



Sind Sie eingeschüchtert von den Kosten, der Komplexität und den langen Entwicklungszyklen individueller Integrationen? Wir bei Planview wissen, wie wichtig eine Software Toolchain Integration ist, die sowohl gängige als auch branchenspezifische und spezialisierte Anwendungen umfasst und gleichzeitig manuelle Arbeit eliminiert, Übergaben beschleunigt und die Rückverfolgbarkeit unterstützt. Mit dem Planview Universal Connector können Sie die bewährten Datenmodelle, Mapping-Funktionen und Versionstests von Planview Hub nutzen, um im Handumdrehen Ihren eigenen Konnektor zu entwickeln, der den Datenfluss zwischen Standardlösungen und den internen oder branchenspezifischen Tools automatisiert, die Ihre Software-Toolchain einzigartig machen.



Rationalisierte Software Delivery dank nahtloser Toolchain-Integration und Vorhersagbarkeit



Vernetzter Product Value Stream



Bessere Qualität durch weniger menschliche Fehler

„Es funktioniert! Ihr macht eine Vernetzung schon fast zu einfach.“ – **Beta-Kund:in**

Die wichtigsten Vorteile

✓ Produktivere Teams

Automatisieren Sie Übergaben über gängige und branchenspezifische Lösungen hinweg.

✓ Schnellere Bereitstellung

Erstellen Sie die von Ihnen benötigten Integrationen innerhalb von 4-6 Wochen zu geringeren Kosten als bei einer eigenständigen Entwicklung.

✓ Konsistente, zuverlässige Berichterstattung

Normalisieren Sie Daten über Ihre gesamte Suite vernetzter Tools hinweg mit modellbasierter Integration.

✓ Zuversichtliche Skalierung

Profitieren Sie von bewährten Planview Datenmodellen, 500.000 Tests pro Tag und über 300 unterstützten Versionen.

✓ Vollständiges Toolkit für Entwickler:innen

Nutzen Sie unser Toolkit, das alles enthält, was Sie zur Erstellung Ihres eigenen Konnektors benötigen, einschließlich Anleitungen, Beispielcode und erstklassigem technischen Support.

✓ Erweiterte Toolchain

Nutzen Sie unsere über 60 vorgefertigten Konnektoren für gängige Tools und integrieren Sie darüber hinaus interne oder branchenspezifische Anwendungen.

BEREIT FÜR EINE VERNETZUNG? [Kontaktieren Sie uns](#), um weitere Informationen zu erhalten!

Erfahren Sie mehr unter <https://www.planview.com/de/products-solutions/products/hub/>.

UNTERSTÜTZTE TOOLS

ANFORDERUNGSMANAGEMENT

-  Blueprint
-  IBM Engineering Requirements Management DOORS Family
-  IBM Engineering Requirements Management DOORS Next
-  Jama Connect
-  Micro Focus Dimensions RM

AGILE PLANUNG

-  Atlassian Jira
-  Broadcom Rally
-  Digital.ai Agility
-  Pivotal Tracker
-  Planview AgilePlace
-  Targetprocess
-  Trello

ALM

-  codeBeamer
-  Micro Focus ALM Octane
-  Microsoft Azure DevOps Server
-  Mozilla Bugzilla
-  Polarion ALM
-  PTC Windchill RV&S

TESTMANAGEMENT

-  IBM Engineering Test Management
-  Micro Focus ALM/QC
-  Microsoft Test Manager
-  SmartBear QAComplete
-  TestRail
-  Tricentis qTest
-  Tricentis Tosca
-  UiPath Test Manager Connect

CONTENT MANAGEMENT

-  Microsoft SharePoint

PLM

-  Aras Innovator
-  PTC Windchill

PROJEKT- UND PORTFOLIOMANAGEMENT

-  Aha!
-  Asana
-  Broadcom Clarity
-  Micro Focus PPM
-  Microsoft Project Server
-  Planview AdaptiveWork
-  Planview Portfolios
-  Planview PPM Pro

CHANGE/WORKFLOW MANAGEMENT

-  IBM Engineering Workflow Management
-  IBM Rational ClearQuest
-  Micro Focus Solutions Business Manager

VERSIONSMANAGEMENT

-  Git
-  GitHub Issues
-  GitLab Issues
-  Microsoft Azure DevOps (VSTS)

ITSM

-  Atlassian Jira Service Management
-  BMC Remedy
-  Salesforce
-  ServiceNow
-  Zendesk

RELEASE-ORCHESTRIERUNG UND -AUTOMATISIERUNG

-  Digital.ai Release XebiaLabs

ENTERPRISE ARCHITECTURE

-  Sparx Systems Pro Cloud Server

SICHERHEIT

-  WhiteHat Sentinel